



 **msspektral**

VNIR Düşük Işık Görüntüleme Sistemi
MS-VNIR-GS100

VNIR Düşük Işık Görüntüleme Sistemi MS-VNIR-GS100

- VNIR Sabit Lens sistemi düşük ışık seviyelerinde 400-1000 nm bant aralığında görüntü alabilmek için geliştirilmiştir.
- Sabit 45mm Odak uzaklığına ve motorize iris mekanizmasına sahiptir.
- Operasyonel ihtiyaçlara yönelik olarak gece-gündüz görüntüleme yapabilmek amacıyla düşük F/# değerine sahip olarak geliştirilmiştir.



Teknik Özellikler

Spektrum

400 – 1000 nm

Odak

45mm (Sabit)

Çözünürlük

~0.5 Mpixel

Ağırlık

<1200 gr

Uzunluk

<175mm

Lens Çapı

82mm

F/#

0.85

İris

Motorize

Veri Arayüzü

Ethernet

Nominal Fov

8.2 x 6.1 (°)

Türkiye'de yerli olarak geliştirilen ilk ve tek Düşük Işık Görüntüleme Sistemi!

- Düşük Işık Koşullarında görüntüleme imkanı
- Düşük F/# sayısı ile yüksek performans
- Lens, Kamera ve Kullanıcı Arayüzü (GUI) ile kolay, hızlı ve yüksek performanslı operasyon uygulamaları gerçekleştirme yeteneği



MS SPEKTRAL SAVUNMA SANAYİ A.Ş.

Hacettepe Teknokent Beytepe Kampüsü 4.AR-GE Binası B-Blok No:95/2

06800 Beytepe, Çankaya - ANKARA / TÜRKİYE

Tel: +90 534 225 6368

email: info@msspektral.com

www.msspektral.com

